

# 2017-2022年中国有色金属 合金制造市场调查与行业发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国有色金属合金制造市场调查与行业发展趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/Q36189P9NG.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

报告目录：

第1章 中国有色金属合金制造行业发展综述	15
1.1 有色金属合金制造行业定义及分类	15
1.1.1 行业概念及定义	15
1.1.2 行业主要产品大类	15
1.1.3 行业在国民经济中的地位	15
1.2 有色金属合金制造行业统计标准	16
1.2.1 行业统计口径	16
1.2.2 行业统计方法	16
1.2.3 行业数据种类	17
1.3 有色金属合金制造行业发展环境分析	18
1.3.1 行业政策环境分析	18
(1) 行业管理体制	18
(2) 行业政策动向	19
(3) 行业发展规划	23
1.3.2 行业经济环境分析	24
(1) 国际宏观经济环境分析	24
(2) 国内宏观经济环境分析	29
(3) 行业宏观经济环境分析	32
1.3.3 行业贸易环境分析	35
(1) 行业贸易环境发展现状	35
(2) 行业贸易环境发展趋势	36
1.3.4 行业社会环境分析	37
(1) 行业发展与社会经济的协调	37
(2) 行业发展面临的环境保护问题	38
(3) 行业发展的地区不平衡问题	38
第2章 中国有色金属合金制造行业产业链分析	41
2.1 中国有色金属合金制造行业产业链简介	41
2.2 中国有色金属合金制造行业上游市场分析	41

2.2.1 铜市场供需及价格走势分析	41
2.2.2 铝市场供需及价格走势分析	44
2.2.3 锌市场供需及价格走势分析	45
2.2.4 铅市场供需及价格走势分析	47
2.2.5 锡市场供需及价格走势分析	49
2.2.6 镍市场供需及价格走势分析	50
2.2.7 镁市场供需及价格走势分析	51
2.2.8 钨市场供需及价格走势分析	53
2.2.9 贵金属市场供需及价格走势分析	55
2.2.10 稀土金属市场供需及价格走势分析	56
2.3 中国有色金属合金制造行业下游市场发展情况	59
2.3.1 汽车行业发展情况	59
2.3.2 建材行业发展情况	63
2.3.3 家电行业发展情况	64
2.3.4 电力行业发展情况	66
2.3.5 3C行业发展情况	68
2.3.6 机床行业发展情况	76
2.3.7 机械制造行业发展情况	78
2.3.8 切削工具制造行业发展情况	81

### 第3章 2014-2016年中国有色金属合金制造行业发展分析 83

3.1 2014-2016年有色金属合金制造行业发展状况分析	83
3.1.1 有色金属合金制造行业发展总体概况	83
3.1.2 有色金属合金制造行业发展主要特点	83
3.1.3 2014-2016年有色金属合金制造行业经营情况分析	84
(1) 2014-2016年有色金属合金制造行业经营效益分析	84
(2) 2014-2016年有色金属合金制造行业盈利能力分析	85
(3) 2014-2016年有色金属合金制造行业运营能力分析	85
(4) 2014-2016年有色金属合金制造行业偿债能力分析	86
(5) 2014-2016年有色金属合金制造行业发展能力分析	86
3.2 2014-2016年有色金属合金制造行业经济指标分析	87
3.2.1 2014-2016年有色金属合金制造行业经济指标分析	87

3.2.2	2014-2016年不同规模企业经济指标分析	88
3.2.3	2014-2016年不同性质企业经济指标分析	93
3.3	2014-2016年有色金属合金制造行业供需平衡分析	104
3.3.1	2014-2016年全国有色金属合金制造行业供给情况分析	104
(1)	2014-2016年全国有色金属合金制造行业总产值分析	104
(2)	2014-2016年全国有色金属合金制造行业产成品分析	104
3.3.2	2014-2016年各地区有色金属合金制造行业供给情况分析	105
(1)	2014-2016年总产值排名前10个地区分析	105
(2)	2014-2016年产成品排名前10个地区分析	106
3.3.3	2014-2016年全国有色金属合金制造行业需求情况分析	107
(1)	2014-2016年全国有色金属合金制造行业销售产值分析	107
(2)	2014-2016年全国有色金属合金制造行业销售收入分析	108
3.3.4	2014-2016年各地区有色金属合金制造行业需求情况分析	108
(1)	2014-2016年销售产值排名前10个地区分析	108
(2)	2014-2016年销售收入排名前10个地区分析	109
3.3.5	2014-2016年全国有色金属合金制造行业产销率分析	110
3.4	2016年有色金属合金制造行业运营状况分析	111
3.4.1	2016年行业产业规模分析	111
3.4.2	2016年行业资本/劳动密集度分析	113
3.4.3	2016年行业产销分析	116
3.4.4	2016年行业成本费用结构分析	118
3.4.5	2016年行业盈亏分析	121
3.5	2014-2016年有色金属合金制造行业进出口市场分析	123
3.5.1	2014-2016年行业进出口概况	123
3.5.2	行业出口市场分析	123
3.5.3	行业进口市场分析	131

#### 第4章 中国有色金属合金制造行业市场竞争状况分析 139

4.1	行业国际市场竞争状况分析	139
4.1.1	国际有色金属合金制造市场发展状况	139
4.1.2	国际有色金属合金制造市场竞争状况	140
4.1.3	国际有色金属合金制造市场发展趋势	142

4.2 跨国公司在华市场投资布局	143
4.2.1 美国铝业公司在华市场投资布局	143
4.2.2 加拿大铝业集团在华市场投资布局	143
4.2.3 挪威海德鲁公司在华市场投资布局	144
4.2.4 法国埃赫曼集团在华市场投资布局	144
4.2.5 美国肯纳金属公司在华市场投资布局	144
4.3 行业国内市场竞争状况分析	145
4.3.1 有色金属合金制造行业市场规模分析	145
4.3.2 有色金属合金制造行业集中度分析	146
(1) 行业销售集中度分析	146
(2) 行业资产集中度分析	147
(3) 行业利润集中度分析	148
4.3.3 有色金属合金制造行业五力模型分析	149
(1) 行业上游议价能力分析	150
(2) 行业下游议价能力分析	150
(3) 行业替代品威胁分析	151
(4) 行业新进入者威胁分析	151
(5) 行业现有竞争者分析	152
(6) 竞争情况总结	152
4.4 行业不同经济类型企业竞争分析	153
4.4.1 不同经济类型企业特征情况	153
4.4.2 行业经济类型集中度分析	155
4.5 行业投资兼并与重组整合分析	157
4.5.1 行业投资兼并与重组整合概况	157
4.5.2 行业投资兼并与重组整合特征	159
4.5.3 行业投资兼并与重组整合趋势	159
第5章 中国有色金属合金制造行业产品市场分析	160
5.1 行业主要产品结构特征	160
5.1.1 行业产品结构特征分析	160
5.1.2 行业产品市场发展概况	161
5.1.3 行业产品价格影响因素分析	162

## 5.2 常用有色金属合金产品市场分析 162

### 5.2.1 铝合金市场分析 162

- (1) 铝合金应用领域分析 162
- (2) 铝合金市场供给分析 163
- (3) 铝合金市场需求分析 163
- (4) 铝合金市场价格走势 164
- (5) 铝合金主要生产企业 165

### 5.2.2 镁合金市场分析 166

- (1) 镁合金应用领域分析 166
- (2) 镁合金市场需求分析 167
- (3) 镁合金市场价格分析 168
- (4) 镁合金主要生产企业 168

### 5.2.3 铜合金市场分析 169

- (1) 铜合金应用领域分析 169
- (2) 铜合金市场需求分析 169
- (3) 铜合金市场价格走势 171
- (4) 铜合金主要生产企业 171

### 5.2.4 铅合金市场分析 172

- (1) 铅合金应用领域分析 172
- (2) 铅合金市场需求分析 172
- (3) 铅合金市场价格走势 172
- (4) 铅合金主要生产企业 173

### 5.2.5 锌合金市场分析 173

- (1) 锌合金应用领域分析 173
- (2) 锌合金市场需求分析 174
- (3) 锌合金市场价格走势 175
- (4) 锌合金主要生产企业 175

## 5.3 硬质合金市场分析 177

### 5.3.1 硬质合金应用领域分析 177

### 5.3.2 硬质合金市场供给分析 178

### 5.3.3 硬质合金市场需求分析 178

### 5.3.4 硬质合金市场价格走势 179

- 5.3.5 硬质合金主要生产企业 180
- 5.4 贵金属合金市场分析 180
  - 5.4.1 贵金属合金应用领域分析 180
  - 5.4.2 贵金属合金市场需求分析 183
  - 5.4.3 贵金属合金市场价格走势 184
  - 5.4.4 贵金属主要生产企业 184
- 5.5 稀土金属合金市场分析 185
  - 5.5.1 稀土金属合金应用领域分析 185
  - 5.5.2 稀土金属合金市场需求分析 186
  - 5.5.3 稀土金属合金市场价格走势 187
  - 5.5.4 稀土金属主要生产企业 188

## 第6章 中国有色金属合金制造行业重点区域市场分析 189

- 6.1 中国有色金属合金制造行业总体区域结构特征 189
  - 6.1.1 行业区域结构总体特征 189
  - 6.1.2 行业区域集中度分析 192
  - 6.1.3 行业区域分布特点分析 194
  - 6.1.4 行业规模指标区域分布分析 194
  - 6.1.5 行业效益指标区域分布分析 195
  - 6.1.6 行业企业数的区域分布分析 196
- 6.2 江苏省有色金属合金制造行业发展分析及预测 197
  - 6.2.1 江苏省有色金属合金制造行业发展规划及配套措施 197
  - 6.2.2 江苏省有色金属合金制造行业在行业中的地位变化 197
  - 6.2.3 江苏省有色金属合金制造行业经济运行状况分析 198
  - 6.2.4 江苏省有色金属合金制造行业企业分析 199
  - 6.2.5 江苏省有色金属合金制造行业发展趋势预测 200
- 6.3 广东省有色金属合金制造行业发展分析及预测 202
  - 6.3.1 广东省有色金属合金制造行业发展规划及配套措施 202
  - 6.3.2 广东省有色金属合金制造行业在行业中的地位变化 202
  - 6.3.3 广东省有色金属合金制造行业经济运行状况分析 203
  - 6.3.4 广东省有色金属合金制造行业企业分析 204
  - 6.3.5 广东省有色金属合金制造行业发展趋势预测 205



6.4	浙江省有色金属合金制造行业发展分析及预测	206
6.4.1	浙江省有色金属合金制造行业发展规划及配套措施	206
6.4.2	浙江省有色金属合金制造行业在行业中的地位变化	207
6.4.3	浙江省有色金属合金制造行业经济运行状况分析	207
6.4.4	浙江省有色金属合金制造行业企业分析	209
6.4.5	浙江省有色金属合金制造行业发展趋势预测	210
6.5	河南省有色金属合金制造行业发展分析及预测	211
6.5.1	河南省有色金属合金制造行业发展规划及配套措施	211
6.5.2	河南省有色金属合金制造行业在行业中的地位变化	212
6.5.3	河南省有色金属合金制造行业经济运行状况分析	212
6.5.4	河南省有色金属合金制造行业企业分析	214
6.5.5	河南省有色金属合金制造行业发展趋势预测	214
6.6	湖南省有色金属合金制造行业发展分析及预测	215
6.6.1	湖南省有色金属合金制造行业发展规划及配套措施	215
6.6.2	湖南省有色金属合金制造业在行业中的地位变化	216
6.6.3	湖南省有色金属合金制造行业经济运行状况分析	217
6.6.4	湖南省有色金属合金制造行业企业分析	218
6.6.5	湖南省有色金属合金制造行业发展趋势预测	219
6.7	河北省有色金属合金制造行业发展分析及预测	220
6.7.1	河北省有色金属合金制造行业发展规划及配套措施	220
6.7.2	河北省有色金属合金制造行业在行业中的地位变化	221
6.7.3	河北省有色金属合金制造行业经济运行状况分析	221
6.7.4	河北省有色金属合金制造行业企业分析	222
6.7.5	河北省有色金属合金制造行业发展趋势预测	223
第7章 中国有色金属合金制造行业主要经营分析		225
7.1	中国有色金属合金制造企业总体发展状况分析	225
7.1.1	有色金属合金制造行业企业规模	225
7.1.2	有色金属合金制造行业工业产值状况	225
7.1.3	有色金属合金制造行业销售收入和利润	226
7.2	中国有色金属合金制造行业领先企业个案分析	227
7.2.1	株洲硬质合金集团有限公司经营情况分析	227

- (1) 企业发展简况分析 227
- (2) 企业产品结构及新产品动向 228
- (3) 企业销售渠道与网络 228
- (4) 企业经营情况分析 229
- 1) 企业产销能力分析 229
- 2) 企业偿债能力分析 229
- 3) 企业运营能力分析 230
- 4) 企业盈利能力分析 230
- 5) 企业发展能力分析 231
- (5) 企业经营优劣势分析 231
- (6) 企业最新发展动向分析 232
- 7.2.2 宁波博威合金材料股份有限公司经营情况分析 232
- (1) 企业发展简况分析 232
- (2) 企业产品结构及新产品动向 233
- (3) 企业销售渠道与网络 234
- (4) 企业经营模式分析 234
- (5) 企业经营情况分析 237
- 1) 企业主要经济指标分析 237
- 2) 企业偿债能力分析 238
- 3) 企业运营能力分析 238
- 4) 企业盈利能力分析 239
- 5) 企业发展能力分析 240
- (6) 企业经营优劣势分析 241
- (7) 企业最新发展动向分析 241
- 7.2.3 上海新格有色金属有限公司经营情况分析 241
- (1) 企业发展简况分析 241
- (2) 企业产品结构及新产品动向 242
- (3) 企业销售渠道与网络 242
- (4) 企业经营情况分析 242
- 1) 企业产销能力分析 243
- 2) 企业偿债能力分析 243
- 3) 企业运营能力分析 243

- 4) 企业盈利能力分析 244
- 5) 企业发展能力分析 244
  - (5) 企业经营优劣势分析 245
  - (6) 企业最新发展动向分析 245
- 7.2.4 贵研铂业股份有限公司经营情况分析 246
  - (1) 企业发展简况分析 246
  - (2) 企业产品结构及新产品动向 247
  - (3) 企业销售渠道与网络 247
  - (4) 企业经营情况分析 248
  - 1) 企业主要经济指标分析 248
  - 2) 企业偿债能力分析 249
  - 3) 企业运营能力分析 249
  - 4) 企业盈利能力分析 250
  - 5) 企业发展能力分析 251
    - (5) 企业经营优劣势分析 252
    - (6) 企业最新发展动向分析 253
- 7.2.5 自贡硬质合金有限责任公司经营情况分析 253
  - (1) 企业发展简况分析 253
  - (2) 企业产品结构及新产品动向 254
  - (3) 企业销售渠道与网络 254
  - (4) 企业经营情况分析 254
  - 1) 企业产销能力分析 254
  - 2) 企业盈利能力分析 255
  - 3) 企业运营能力分析 255
  - 4) 企业偿债能力分析 256
  - 5) 企业发展能力分析 256
    - (5) 企业经营优劣势分析 257
    - (6) 企业最新发展动向分析 257

## 第8章 中国有色金属合金制造行业发展前景展望 335 ( ZYPX )

### 8.1 中国有色金属合金制造行业特性分析 335

#### 8.1.1 有色金属合金制造行业进入壁垒分析 335

8.1.2 有色金属合金制造行业盈利模式分析	335
8.1.3 有色金属合金制造行业盈利因素分析	337
8.2 中国有色金属合金制造行业前景预测	338
8.2.1 有色金属合金制造行业发展趋势分析	338
8.2.2 有色金属合金制造行业发展前景预测	340
(1) 有色金属合金制造行业市场供给前景预测	340
(2) 有色金属合金制造行业市场需求前景预测	341
(3) 有色金属合金制造行业市场竞争走向预测	342
(4) 有色金属合金制造行业市场价格走向预测	342
(5) 有色金属合金制造行业盈利水平变化趋势	342
8.3 中国有色金属合金制造行业投资建议	343
8.3.1 有色金属合金制造行业投资风险分析	343
8.3.2 有色金属合金制造行业投资现状分析	344
8.3.3 有色金属合金制造行业投资建议	345

部分图表目录：

图表1：2014-2016年有色金属合金制造行业工业总产值及占GDP的比重（单位：亿元，%）	15
图表2：中国有色金属合金制造行业主管部门及监管体制	19
图表3：2014-2016年行业相关政策动向	19
图表4：《有色金属工业“十三五”发展规划》主要任务	23
图表5：“十三五”时期有色金属工业发展主要目标（单位：万吨，%）	24
图表6：2014-2016年欧盟实际GDP环比增速（单位：%）	25
图表7：2014-2016年欧元区制造业PMI和信心指数（单位：%）	25
图表8：2014-2016年美国实际GDP环比增速（单位：%）	26
图表9：2014-2016年美国制造业PMI和信心指数（单位：%）	27
图表10：2014-2016年金砖五国实际GDP季度同比增长率（单位：%）	27
图表11：2014-2016年金砖五国通胀水平（单位：%）	28
图表12：2017-2022年世界银行和IMF对于世界主要经济体的预测（单位：%）	28
图表13：2014-2016年我国各季度累计GDP同比增速（单位：%）	30
图表14：2011-2016年中国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）	30
图表15：2012年以来中国经济处于小周期弱复苏状态（单位：%）	31
图表16：2014-2016年GDP累计同比下滑（单位：%）	31

- 图表17：2014-2016年CPI当月同比回落超预期（单位：%） 32
- 图表18：2014-2016年十种有色金属产品累计产量及同比增速（单位：万吨，%） 33
- 图表19：2014-2016年有色金属矿采选业行业利润及同比增速（单位：亿元，%） 33
- 图表20：2014-2016年有色金属冶炼及压延加工业行业利润及同比增速（单位：亿元，%） 33
- 图表21：2014-2016年月上海期货交易所铜、铝库存（单位：吨） 34
- 图表22：2014-2016年中国累计进出口总值、同比增速及进出口累计差额（单位：亿美元，%） 35
- 图表23：2014-2016年有色金属行业进出口变化图（单位：亿美元） 36
- 图表24：2011-2016年中国有色金属合金制造行业企业地区分布图（单位：%） 39
- 图表25：2011-2016年中国有色金属合金制造行业工业总产值的区域构成情况（单位：%） 39
- 图表26：有色金属合金制造行业产业链结构图 41
- 图表27：2014-2016年精炼铜累计产量及同比增长（单位：万吨、%） 42
- 图表28：2014-2016年我国精铜当季消费量（单位：千吨） 42
- 图表29：2014-2016年铜现货价格走势（单位：元/吨） 43
- 图表30：2014-2016年原铝累计产量及同比增长（单位：万吨、%） 44
- 图表31：2014-2016年铝现货价格走势（单位：元/吨） 45
- 图表32：2014-2016年锌累计产量及同比增长（单位：万吨、%） 46
- 图表33：2014-2016年锌价格走势（单位：元/吨） 47
- 图表34：2014-2016年铅累计产量及同比增速（单位：万吨，%） 47
- 图表35：2014-2016年我国铅消费量（单位：千吨） 48
- 图表36：2014-2016年铅价格（单位：元/吨） 48
- 图表37：2014-2016年份锡产量及同比增长（单位：吨、%） 49
- 图表38：2014-2016年长江有色市场1#锡价格走势（单位：人民币元/吨） 50
- 图表39：2014-2016年份镍产量及同比增长（单位：吨、%） 50
- 图表40：2014-2016年镍价格走势（单位：人民币元/吨） 51
- 图表41：2014-2016年份镁产量及同比增长（单位：万吨、%） 52
- 图表42：2014-2016年长江有色现货镁价格走势（单位：人民币元/吨） 53
- 图表43：2014-2016年中国钨精矿产量及增速（单位：吨，%） 53
- 图表44：2014-2016年国内钨精矿价格走势（单位：元/公斤） 54
- 图表45：2014-2016年黄金产量及增速（单位：吨，%） 55
- 图表46：2014-2016年国内黄金价格走势（单位：元/克） 55
- 图表47：2012-2016年国际黄金价格走势（单位：美元/盎司） 56

图表48：2014-2016年中国稀土精矿产量（单位：万吨，%） 57

图表49：2017-2022年中国稀土需求量及预测（单位：吨） 57

图表50：2014-2016年氧化钨及金属钨价格走势（单位：元/吨） 58

图表51：2014-2016年中国机动车辆保有量增长趋势图（单位：亿辆） 59

图表52：2014-2016年中国民用汽车保有量增长趋势图（单位：万辆） 60

图表53：2014-2016年中国私人汽车保有量增长趋势图（单位：亿辆） 60

图表54：2014-2016年中国汽车产量及增长率统计（单位：万辆，%） 61

图表55：2017-2022年中国汽车产量规模预测（单位：万辆） 62

图表56：2014-2016年国内新车型推出情况（单位：款） 62

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/Q36189P9NG.html>